



Estado del tiempo, variaciones de la temperatura y zona de precipitación durante las últimas 24 h.

Signos convencionales

- |         |   |   |              |
|---------|---|---|--------------|
| ∞       | calima  | ★ | nieve        |
| ≡       | neblina   | ▽ | chubasco     |
| ≡       | niebla  | ⊠ | tormenta     |
| 9       | llovizna  | ▲ | granizo      |
| ●       | lluvia  |   |              |
| ○       | despejado   | ⊙ | 3/4 cubierto |
| ◐       | 1/2 cubierto  | ◑ | cubierto     |
| ◒       | 1/4 cubierto  | ⊙ | calma        |
| ○       | Viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza, una barbilla larga equivale a 2° de la escala de Beaufort. |   |              |
|         | zona de precipitación   |   |              |
| —●—●—●— | frente cálido   |   |              |
| —▲—▲—▲— | frente frío   |   |              |
| —▲—●—▲— | oclusión  |   |              |
| ---     | frente estacionario   |   |              |
| —       | isobaras, isalotermas.  |   |              |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Viernes 8 de Diciembre de 1950 a 18 h. T.M.G.

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Vares ... ..	12	5	2	1	Cuenca ... ..		2			Sevilla ... ..	15	1		
La Coruña ...	12	10	2	3	Ciudad Real ...					Córdoba ... ..		5		
Finisterre ...	13	8		2	Albacete ... ..	8	-1			Jaén ... ..	8	1		
Lugo ... ..	9	5	1	2						Granada ... ..	4	-4		
					Cáceres ... ..		3			Cartuja ... ..	7	-4		
Santiago ... ..		5		13	Badajoz ... ..	14	4			Huelva ... ..	17			
Pontevedra ...										San Fernando		4		
Vigo ... ..					Reinosa ... ..	6		7		Tarifa ... ..		6		
Ponferrada ...					Vitoria ... ..									
					Logroño ... ..	8	3	01	2	Málaga ... ..	15			
Gijón ... ..	12	10	4	4	Pamplona ... ..					Almería ... ..	15			
Santander ...	12				Monflorite ...					Formentera ...		7	ip	
Punta Galea ...	12	8	4	7	Huesca ... ..					P. Mallorca ...	13	7	12	
Igueldo ... ..					Zaragoza ... ..	5	2	ip	ip	Mahón ... ..	11		6	2
					Calamocha ...									
Burgos ... ..	5	0	3	ip	Lérida ... ..		1			Gando ... ..	20			
Soria ... ..	9	-2	1	ip						Los Rodeos ...	15		ip	
Avila ... ..					Gerona ... ..	11	1			Tenerife ... ..	20			
Segovia ... ..	8		2		Cabo Bagur ...	11	5	ip		Izaña ... ..				
					Barcelona ...		3	ip						
León ... ..		2			Tarragona ...	13				Ceuta ... ..				
Zamora ... ..					Tortosa ... ..		6			Tetuán ... ..				
Palencia ... ..	11	1								Tánger ... ..				
Valladolid ...	11	-1			Castellón ...	15		ip		Larache ... ..				
Salamanca ...		0			Valencia ... ..	14	5			Melilla ... ..				
					Cabo S. Antonio	15		ip						
Navacerrada ...										Cabo Juby ...	19			
Madrid ... ..	8	-1			Alicante ... ..	16	5	ip		Villa Cisneros	25			
Barajas ... ..	9	-1			Murcia ... ..	17		6		Ifni ... ..	20			
Toledo ... ..	9	2			Alcantarilla ...									
					Los Alcázares									

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 17º en Huelva.  
 Mínima: 4º bajo cero en Granada.

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima hoy: 7,6 á 17 h.      Mínima hoy: 1,2 bajo cero a 0 h.  
 a 13 h. hoy: 6,1              a 1 h. hoy: 0,2 bajo cero  
 a 18 h. hoy: 7,3              a 7 h. hoy: 4,6

### PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de hoy: 703,2              a 7 h. de hoy: 702,0

### INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL).

En el día de hoy continuaron las lluvias en las Baleares y repitieron aunque con poca intensidad en Galicia, costa Cantábrica, Castilla la Vieja y en algunos puntos de Cataluña y Levante. En las cordilleras las precipitaciones han sido de nieve. En Aragón continuó soplando el cierzo.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 9.

Alguna lluvia en cantidad pequeña en el este, sudeste y sur de España. <sup>(1)</sup>Mejoría en Galicia y costa cantábrica, con escasas variaciones en el resto de la Península.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Presiones altas se extienden desde el Báltico a sudoeste de Europa con un centro en el Atlántico entre Portugal y las Azores. Al norte de esta zona hay una corriente de aire del SW fuerza 6 que levante alas de 3 metros. En el Cantábrico el viento es de la región N flojo, tendiendo a disminuir en la costa la velocidad actual. En el Mediterráneo un mínimo se extiende entre el litoral español y el italiano, tendiendo a mejorar pronto.

(1) en algunos puntos de estas zonas.